

8774



俄语语法练习汇编

徐友擎 毛培琦 苏玲 编

9414
2844



高等教育出版社

俄语语法练习汇编

北京师范学院俄语系
徐友擎 毛培琦 苏玲 编

高等教育出版社

内 容 提 要

本书由词法、句法两部分组成,共收入练习 611 个,每个练习有八至十多个例句例词。书后附有答案。本书题材广泛,风格多样,详略得当,有难有易。既可作为教师备课用书,又可以供大专院校学生及自学者使用。书稿经北京师范学院刘光杰教授、辽宁师范大学金晔教授审阅。

责任编辑 田文琪

俄语语法练习汇编

徐友擎 毛培琦 苏玲 编

高等教育出版社 出版

新华书店北京发行所发行

上海市印刷三厂全电脑照排系统排版、印装

开本 850×1168 1/32 印张 22.625 字数 541,000

1988年10月第1版 1988年10月第1次印刷

印数 00001—2,440

ISBN 7-04-000011-3/H·1

定价: 5.90 元

编写说明

《俄语语法练习汇编》是为大专院校师生、科技人员以及自学者编写的。目的在于帮助读者学习、巩固俄语语法知识,提高运用俄语的能力,并为俄语教师提供多种练习形式和例句,供备课选用。

本《汇编》以传统语法内容为序编写。在编写中力求贯彻下列原则。

一、突出重点,照顾一般。一般语法项目(如名词第一变格法等)配有五个以上不同的练习,每个练习有八—十个例句;对中国入学习俄语中的难点以及科技书中常见的语法现象(如动名词、动词不定式、形动词、若干前置词以及一些复合句等)则作为重点项目,配以更多的练习。

二、以常用词汇为主,兼顾科普词汇。本《汇编》中选用的例词、例句多是常用词汇,科普词汇约占百分之三十。

三、各种练习都按由简到繁、由浅入深的原则排列。既有简单的练习,又有较难的练习;既有识别性练习,又有活用性练习,以便不同水平的读者选用。

本《汇编》的练习,除特别容易的以外,均附有答案。有些练习可能有几种答案,但限于篇幅,每个练习只给一种答案。

限于编者水平,书中缺点与错误在所难免,请读者批评指正。本《汇编》由徐友擎、毛培琦、苏玲编写,俄语文字部分经刘光杰审阅,全书最后经王忠校阅。

编者

1984年12月

目 录 (Оглавление)

编写说明	1
词法 (Морфология)	1
一、名词 (Имя существительное)	1
(一) 名词的性 (Род имён существительных)	1
Упражнения 1—5	
(二) 名词的数 (Число имён существительных)	3
Упражнения 6—8	
(三) 名词的变格 (склонение имён существительных)	5
Упражнения 9—20	
(四) 名词各格的意义 (Значения падежей имён существительных)	12
Упражнения 21—52	
(五) 动名词 (Отглагольные существительные)	36
Упражнения 53—64	
二、形容词 (Имя прилагательное)	46
(一) 形容词的分类 (Разряды имён прилагательных)	46
Упражнения 65—68	
(二) 形容词的变格 (Склонение имён прилагательных)	49
Упражнения 69—85	
(三) 短尾形容词 (Краткие прилагательные)	59
Упражнения 86—98	
(四) 形容词的比较级和最高级 (Сравнительная и превосходная степені имён прилагательных)	66

	Упражнения 99—121	
三、	代词 (Местоимение).....	82
(一)	代词的分类 (Разряды местоимений).....	82
	Упражнения 122—124	
(二)	人称代词 (Личные местоимения).....	84
	Упражнения 125—133	
(三)	物主代词 (Притяжательные местоимения).....	91
	Упражнения 134—143	
(四)	反身代词 (Возвратное местоимение).....	97
	Упражнения 144—148	
(五)	指示代词 (Указательные местоимения).....	101
	Упражнения 149—153	
(六)	疑问代词 (Вопросительные местоимения).....	105
	Упражнения 154—158	
(七)	限定代词 (Определительные местоимения).....	108
	Упражнения 159—172	
(八)	不定代词 (Неопределённые местоимения).....	119
	Упражнения 173—179	
(九)	否定代词 (Отрицательные местоимения).....	124
	Упражнения 180—186	
四、	数词 (Имя числительное).....	130
(一)	量数词和序数词 (Количественные и порядковые числительные).....	130
	Упражнения 187—197	
(二)	集合数词 (Собирательные числительные).....	139
	Упражнения 198—202	
(三)	分数与小数 (Дробные числительные и десятичная дробь)	

.....	142
Упражнения 203—204	—
(四) 综合练习 (Комплексные упражнения)	143
Упражнения 205—207	
五、 动词 (Глагол)	147
(一) 动词的变位 (Спряжение глаголов)	147
Упражнения 208—220	
(二) 动词的体和时 (Виды и время глагола)	160
Упражнения 221—235	
(三) 带 -ся 动词 (Глаголы с частицей -ся)	173
Упражнения 236—244	
(四) 运动动词 (Глаголы движения)	183
Упражнения 245—255	
(五) 命令式 (Повелительное наклонение)	193
Упражнения 256—265	
(六) 假定式 (Сослагательное наклонение)	198
Упражнения 266—270	
(七) 动词不定式 (Инфинитив)	203
Упражнения 271—276	
(八) 形动词 (Причастие)	210
Упражнения 277—297	
(九) 副动词 (Деепричастие)	230
Упражнения 298—310	
六、 前置词 (Предлог)	242
(一) 要求第二格的前置词	242
I. без	242
Упражнения 311—312	

II. у	245
Упражнения 313—315	
III. до	248
Упражнения 316—317	
IV. для	250
Упражнения 318—320	
V. из	253
Упражнения 321—323	
VI. от	256
Упражнения 324—326	
VII. с	259
Упражнения 327—329	
VIII. из-за	262
Упражнения 330—333	
(二) 要求第三格的前置词	266
I. к	266
Упражнения 334—336	
II. по	269
Упражнения 337—340	
III. благодаря	273
Упражнения 341—343	
(三) 要求第四格的前置词	276
I. в	276
Упражнения 344—347	
II. на	279
Упражнения 348—352	
III. за	284

Упражнѣния 353—357	
IV. по, под, с, через, о, спустя	290
Упражнѣния 358—360	
(四) 要求第五格的前置词	293
I. с	293
Упражнѣния 361—364	
II. под	297
Упражнѣния 365—368	
III. над	301
Упражнѣния 369—371	
IV. за	304
Упражнѣния 372—375	
V. перед	307
Упражнѣния 376—378	
VI. между	310
Упражнѣния 379—380	
(五) 要求第六格的前置词	312
I. в	312
Упражнѣния 381—385	
II. на	317
Упражнѣния 386—390	
III. при	323
Упражнѣния 391—394	
IV. по, о	327
Упражнѣния 395—398	
(六) 综合练习 (Комплексные упражнѣния)	330
Упражнѣния 399—418	

句法 (Синтаксис).....	352
一、 句子的成分 (Члены предложения).....	352
(一) 主语表示法 (Способы выражения подлежащего).....	352
Упражнения 419—428	
(二) 谓语的 types 和表示法 (Типы сказуемого и способы его выражения).....	361
Упражнения 429—440	
(三) 补语表示法 (Способы выражения дополнения).....	373
Упражнения 441—450	
(四) 定语表示法 (Способы выражения определения).....	383
Упражнения 451—462	
(五) 状语表示法 (Способы выражения обстоятельства).....	393
Упражнения 463—474	
二、 简单句的种类 (Виды простых предложений).....	405
(一) 确定人称句 (Определённо-личные предложения).....	405
Упражнения 475—479	
(二) 不定人称句 (Неопределённо-личные предложения).....	409
Упражнения 480—484	
(三) 泛指人称句 (Обобщённо-личные предложения).....	413
Упражнения 485—488	
(四) 无人称句 (Безличные предложения).....	416
Упражнения 489—499	
三、 并列复合句 (Сложносочинённые предложения)...	427
Упражнения 500—505	
四、 主从复合句 (Сложноподчинённые предложения)	433
(一) 带说明从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными изъяснительными).....	433

Упражнения 506—516

- (二) 带限定从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными определительными) 443

Упражнения 517—527

- (三) 带时间从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями времени)..... 455

Упражнения 528—541

- (四) 带行为方法从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями образа действия) 465

Упражнения 542—546

- (五) 带程度从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями степени) 470

Упражнения 547—553

- (六) 带比较从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями сравнительными)..... 476

Упражнения 554—560

- (七) 带地点从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями места) 481

Упражнения 561—566

- (八) 带条件从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными условными предложениями) 485

Упражнения 567—573

- (九) 带原因从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными причинными) 491

Упражнения 574—579

(十) 带目的从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями цели).....	496
Упражнения 580—586	
(十一) 带让步从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными уступительными).....	502
Упражнения 587—594	
(十二) 带结果从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с придаточными предложениями следствия)	
.....	509
Упражнения 595—598	
(十三) 带几个从属句的主从复合句 (Сложноподчинённые предложения с несколькими придаточными предложениями)	
.....	513
Упражнения 599—604	
五、无连接词复合句 (Бессоюзные сложные предложения)...	521
Упражнения 605—611	
附录	
一、词法答案	528
二、句法答案	644

Какáя ширóкая...

4) Пóред нáми { свётлый ...
 { обшíрная ... (степь, путь,
 { её млáдшая ... учítель, дочь).
 { наш бýвший ...

5) Он какóй хорóший ... { (пáпа, мáма, бáбушка,
 Онá какáя хорóшая ... дéдушка, тётя, дýдя,
 юноша, стáроста).

Упражнёние 3. Прочитáйте текст и определите род подчёркнутых существительных. 读短文, 确定划线名词的性。

Кто кудá идёт úтром?

Сейчас úтро. Все идут на рáботу. Вот Ивáн Ивáнович. Он герой трудá. Он идёт на завóд. А его женá идёт в университét. Онá преподавáтельница. Сын Андрéй—водítель. Он идёт в гарáж. Дочь—Фíзик. Она идёт в Акáдемию наук. Бáбушка была героíня. Тепéрь онá на пéнсии. Онá идёт в магазин.

По воскресéням вся семья ёздит на мóре.

Упражнёние 4. В слéдующих предложéниях найдите существительные óбщего рóда и определите их род в предложéнии. 找出下列句中的共性名词, 并确定其在句中的性。

1) Он мой коллéга.

Моя коллéга пришлá ко мне вчера.

2) Какóй он молодчíна!

Онá молодчíна, достíгла больш́их успéхов в рáботе.

- 3) Пришла к вам книгоноша.
Мой знакомый—книгоноша.
- 4) Мой сын—сладкоёжка.
Эта девочка—сладкоёжка.
- 5) Товарищ Лэй Фэн был сиротá.
Хотя она сиротá, но она счастлива.
- 6) Он самоучка, летом этого года его приняли в институт. Она самоучка, её приняли в медицинский институт.
- 7) Он большой умница.
- 8) Помещик—злюка, и его жена тоже злюка.
- 9) Его сын—грязнуля, а дочь—чистюля.
- 10) Он всегда что-нибудь теряет, он неряха.

Упражнение 5. Напишите полное название следующих сложносокращённых существительных и объясните отнесение их к тому или другому грамматическому роду.
写出下列缩写词的全称并解释它们属于什么性。

КНР, КПК, НОАК, ЦК, СССР, КПСС, МГУ, ООН, США, ТАСС, ПТУ

(二) 名词的数 (Число имён существительных)

Упражнение 6. Напишите следующие имена существительные в именительном падеже множественного числа.
写出下列名词的复数第一格。

специалист, ассистент, инженер, факультет, темп,

дирéктор, факт, результáт, прибор, центр, фильтр; фóрмула, газéта, фáза, теорéма, фéрма; вождь, тет-радь, путь, степь, лóшадь, любíтель, цель, тóкарь, плóщадь, руковóдитель; строй, трамва́й, герóй, чай, слóй, слúчай, музéй; товáрищ, врач, каранда́ш, нож, враг, флаг, стык, богáч, э́таж, цех; друг, брат, дéрево, стул, перó, мать, дочь; комсомóлец, день, борéц, боéц, отéц, станóк, значóк; знáмя, врéмя, íмя, сéмя; крес-тьянин, граждáнин, господín, хозя́ин, сосéд

Упражнэние 7. В слéдующих существительных имéются две или три фóрмы именительного падежа мнóжественно-го числа. Объясните их рáзницу в значéнии при пóмощи перевода. 下列各词的复数第一格有两种或三种复数形式, 通过翻译解释其不同意义。

учíтель	{	учíтели	хлеб	{	хлéбы
		учителéя			хлебá
цвет	{	цветы́	зуб	{	зúбы
		цветá			зúбья
лист	{	листы́	сын	{	сыны́
		ли́стья			сыновья́
колéно	{	колéни	крюк	{	крюки́
		колéнья			крю́чья
		колéна			

Упражнэние 8. Перепишите предложéния, поставив слова́ из ско́бок во мнóжественном числе, и переведите пред-ложéния с рúсского языка́ на кита́йский язык. 抄下句子,

把括号内的词改成复数, 将句子译成汉语。

- 1) Мой старые (друг) часто пишут мне (письмо).
- 2) (Комсомолец) весело поднимаются на гору.
- 3) Попов долго изучал ценные (труд) Герца.
- 4) (Руководитель) правительства присутствовали на этом собрании.
- 5) (Боец) (день и ночь) героически боролся с врагами.
- 6) (Аспирант и аспирантка) внимательно слушают профессора и пишут в тетрадях.
- 7) (Ученик и ученица) читают (статья).
- 8) В Пекине хорошие (музей), красивые (парк) и старинные (дворец).
- 9) Молодые (герой) труда уехали на экскурсию на металлургический завод.
- 10) На втором этаже находятся (аудитория и лаборатория).
- 11) В центре города широкие (улица), обширные (площадь) и высокие (здание).
- 12) Сейчас применение радио даёт хорошие (результат).
- 13) (Луч) радио успешно применяют при лечении рака.
- 14) Создание искусственных элементов позволило более точно установить основные (свойство) атома.

(三) 名词的变格 (Склонение имён существительных)

Упражнение 9. Просклоняйте данные существительные в единственном числе. 将下列名词变单数各格。